A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G21F5/005 G21F5/06

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

### B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 621F

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1997, no. 07, 31 July 1997 (1997-07-31) -& JP 09 080196 A (ISHIKAWAJIMA HARIMA HEAVY IND CO LTD), 28 March 1997 (1997-03-28) abstract	1,3-11, 17-24
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1996, no. 12, 26 December 1996 (1996-12-26) -& JP 08 220294 A (ISHIKAWAJIMA HARIMA HEAVY IND CO LTD), 30 August 1996 (1996-08-30) abstract	1,3-5, 10,17, 19,24

Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents:  "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier document but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	<ul> <li>"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention</li> <li>"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone</li> <li>"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.</li> <li>"&amp;" document member of the same patent family</li> </ul>
Date of the actual completion of the international search  30 June 2005	Date of mailing of the international search report  12/07/2005
Name and mailing address of the ISA	Authorized officer
European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax (+31-70) 340-3016	Deroubaix, P

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

# BEST AVAILABLE COPY

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int ional Application No PC1/FR2004/050548

Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
egory °		Relevant to claim No.		
	US 4 422 964 A (CAPOLUPO RICHARD E) 27 December 1983 (1983-12-27)	1,3-6, 10,12, 17, 19-22,24		
	the whole document			
	US 4 983 282 A (ROY BRYAN A ET AL) 8 January 1991 (1991-01-08) the whole document	1-24		
	DE 32 22 749 A (NUKLEAR SERVICE GMBH GNS) 22 December 1983 (1983-12-22)	1,3,7,8, 10-12, 17,19,24		
	the whole document			
	US 4 780 269 A (MASSEY JOHN V ET AL) 25 October 1988 (1988-10-25) cited in the application the whole document	1,7,14, 15,17		
	WO 01/63621 A (MILET LAURENT; MICHELS LAURENT (FR); TRANSNUCLEAIRE (FR)) 30 August 2001 (2001-08-30) cited in the application the whole document	1,2,7,8,11-17,20-23		

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

In tional Application No PCT/FR2004/050548

<del></del>						
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
JP 09080196	Α	28-03-1997	NONE			
JP 08220294	Α	30-08-1996	JP	3498404	B2	16-02-2004
US 4422964	Α	27-12-1983	NONE	. —		
US 4983282	A	08-01-1991	US US US	5022995 5143615 5227060	Α	11-06-1991 01-09-1992 13-07-1993
DE 3222749	Α	22-12-1983	DE JP US	3222749 59057199 4626380	Α	22-12-1983 02-04-1984 02-12-1986
US 4780269	Α	25-10 <b>-</b> 1988	NONE	<del></del>		
WO 0163621	A	30-08-2001	FR BR CA CZ EP WO JP US	2805655 0108665 2399262 20022845 1258009 0163621 2003524786 2003010938	A A1 A3 A1 A1 T	31-08-2001 03-12-2002 30-08-2001 12-02-2003 20-11-2002 30-08-2001 19-08-2003 16-01-2003

### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 G21F5/005 G21F5/06

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fots selon la classification nationale et la CIB

### B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 G21F

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. DOCUME	ENTS CO	NSIDER	ES COMM	E PER	TINENTS

PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1997, no. 07, 31 juillet 1997 (1997-07-31) -& JP 09 080196 A (ISHIKAWAJIMA HARIMA HEAVY IND CO LTD),	1,3-11, 17-24
28 mars 1997 (1997-03-28) abrégé	
PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1996, no. 12, 26 décembre 1996 (1996-12-26) -& JP 08 220294 A (ISHIKAWAJIMA HARIMA HEAVY IND CO LTD), 30 août 1996 (1996-08-30) abrégé -/	1,3-5, 10,17, 19,24
	abrégé  PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1996, no. 12, 26 décembre 1996 (1996-12-26) -& JP 08 220294 A (ISHIKAWAJIMA HARIMA HEAVY IND CO LTD), 30 août 1996 (1996-08-30) abrégé

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

- Catégories spéciales de documents cités:
- "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- \*O\* document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- "P" document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée
- \*T\* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
- "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

- "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier
- "&" document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

30 juin 2005

Fonctionnaire autorisé

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Deroubaix, P

12/07/2005

Fax (+31-70) 340-3016

Formulaire PCT/ISA/210 (deuxdèrne feuille) (Janvier 2004)

## BEST AVAILABI

### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Di e Internationale No PCT/FR2004/050548

C.(suite) D	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	2004/050548
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	US 4 422 964 A (CAPOLUPO RICHARD E) 27 décembre 1983 (1983-12-27)	1,3-6, 10,12, 17, 19-22,24
A	le document en entier  US 4 983 282 A (ROY BRYAN A ET AL) 8 janvier 1991 (1991-01-08)	1-24
Α .	le document en entier DE 32 22 749 A (NUKLEAR SERVICE GMBH GNS)	1 2 7 0
•	22 décembre 1983 (1983-12-22)  le document en entier	1,3,7,8, 10-12, 17,19,24
A	US 4 780 269 A (MASSEY JOHN V ET AL) 25 octobre 1988 (1988-10-25) cité dans la demande le document en entier	1,7,14, 15,17
A	WO 01/63621 A (MILET LAURENT ; MICHELS LAURENT (FR); TRANSNUCLEAIRE (FR)) 30 août 2001 (2001-08-30) cité dans la demande le document en entier	1,2,7,8, 11-17, 20-23

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

De e Internationale No PCT / FR2004/050548

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication	
JP 09080196	A	28-03-1997	AUCUI	V		
JP 08220294	Α	30-08-1996	JP	3498404 B2	16-02-2004	
US 4422964	Α	27-12-1983	AUCUN			
US 4983282	A	08-01-1991	US US US	5022995 A 5143615 A 5227060 A	11-06-1991 01-09-1992 13-07-1993	
DE 3222749	A	22-12-1983	DE JP US	3222749 A1 59057199 A 4626380 A	22-12-1983 02-04-1984 02-12-1986	
US 4780269	A	25-10-1988	AUCUI	V		
WO 0163621	A	30-08-2001	FR BR CA CZ EP WO JP US	2805655 A1 0108665 A 2399262 A1 20022845 A3 1258009 A1 0163621 A1 2003524786 T 2003010938 A1	31-08-2001 03-12-2002 30-08-2001 12-02-2003 20-11-2002 30-08-2001 19-08-2003 16-01-2003	